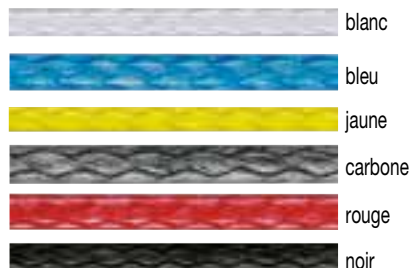




D **M**



Liros – D-Pro

Cordage exceptionnel en Dyneema pur pré-étiré pour toutes les utilisations extrêmes. Très haute charge de rupture par rapport au diamètre et poids minimal.

Excellente résistance à l'abrasion et pas d'absorption d'eau grâce à un traitement spécial des brins. Très facile à épisser. Idéal pour un gain de poids maximal de l'ordre de 70% par rapport à un cordage gainé.

Usage multiple pour remplacer des câbles ou des manilles.

Construction et matière

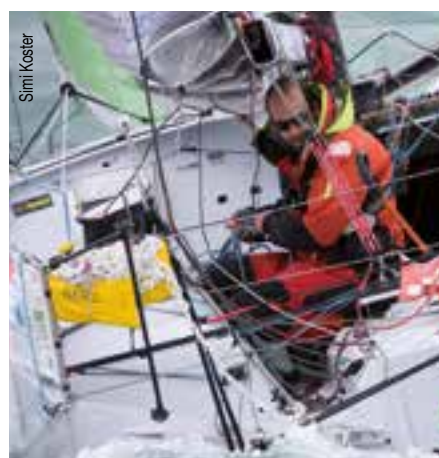
Dyneema SK 78 tressage 12 fuseaux, imprégné, traitement Liros-Heat-Stretch-System

Allongement inférieur à 1%

Charge supérieure à un câble 7 x 19 du même diamètre.



blanc	bleu	jaune	carbone	rouge	noir	Ø mm	Bobine m	Charge de rupture	Prix CHF / m	
R150501	R150501B	-	R150501C	R150501R	R150501N	1	100	195 kg	0.60	B M
R150502	-	R150502J	R150502C	R150502R	R150502N	2	100	410 kg	0.90	B M
R150503	R150503B	R150503J	R150503C	R150503R	R150503N	3	100	950 kg	1.40	B M
R150504	R150504B	R150504J	R150504C	R150504R	R150504N	4	100	1300 kg	2.10	B M
R150505	R150505B	R150505J	R150505C	R150505R	R150505N	5	100	2600 kg	3.50	B M
R150506	R150506B	R150506J	R150506C	R150506R	R150506N	6	100	4600 kg	5.50	G N
R150508	R150508B	R150508J	R150508C	R150508R	R150508N	8	100	5300 kg	7.50	G N
-	-	-	R150510C	-	-	10	100	9000 kg	9.90	B



Liros – D-Pro Static

Seule tresse en fibre Dyneema DM 20 qui n'accuse aucun fluage (pas d'allongement sous forte charge constante). Convient parfaitement pour des pataras, bastaques et haubans pour la voile légère ou pour remplacer du câble aux endroits qui nécessitent une parfaite stabilité dimensionnelle.

Construction et matière

Dyneema DM 20 tressage 12 fuseaux imprégné, traitement Liros-Heat-Stretch-System

Allongement inférieur à 1%



Article N°	Couleur	Ø mm	Bobine m	Charge de rupture	Prix CHF / m	
R150403C	carbone	3	100	900 kg	1.70	B M
R150404C	carbone	4	100	1230 kg	2.50	B M
R150405C	carbone	5	100	2450 kg	4.50	B M
R150406C	carbone	6	100	4050 kg	6.60	G N

Liros – Grip Protect XTR

Fin tressage creux en Aramide noir qui s'enfile au dessus d'un cordage pour le protéger contre l'abrasion. La surface de cette gaine a une préhension très élevée qui permet une reprise de charges optimal aux bouts dans les taquets coinçeurs ou sur des winchs. Idéal pour éviter le dérapage de la drisse dans le taquet coinçeur.

Construction et matière

Aramide noir, tressage 24 fuseaux 5/6 mm, tressage 48 fuseaux 8/10 mm



Article N°	Couleur	Pour cordages Ø mm	Prix CHF / m	
R450005N	noir	5/6	1.80	G
R450008N	noir	8/10	2.90	G
R450012N	noir	12/14	5.80	G

Liros – Slide Protect XTR

Fin tressage creux en Dyneema SK 78 qui sert de protection supplémentaire contre l'abrasion. Cette gaine très glissante est recommandée comme protection pour les passages sur des poulies ou comme protection contre le frottement sur des pièces métalliques (par exemple pour protéger des bastaques). Cette gaine n'est pas adaptée pour des reprises de charges (par exemple comme protection des bouts dans les taquets coinçeurs).

Construction et matière

Dyneema SK 78 imprégné, tressage 24 fuseaux 5/6 mm, tressage 48 fuseaux 8/10 mm



Article N°	Couleur	Pour cordages Ø mm	Prix CHF / m	
R1014805C	carbone	5/6	1.60	G
R1014808C	carbone	8/10	2.40	G